

Suchbegriff: Sokotherm, -Sockelleistenheizung

Medium: RAS International

Ausgabe: Sep.

Verbreitete Auflage: 9.743

Reichweite: 32.444

Anzeigenäquivalenz:

Freitag, 1. September 2017

Seite: 53 / oben links

Fachzeitschrift / 11 x jährlich

77.097 - 10 - AR - ZS - 33871138 -

Wärme mit Stil

Das Konzept der Sockelleistenheizungen von Sokotherm ist nach Herstellerangaben die angenehme Energie und Platz sparende sowie optisch attraktive Alternative zu herkömmlichen Heizsystemen wie Heizkörpern oder Fußbodenheizungen. Denn anders als diese Systeme erwärmt Sokotherm nicht primär die Luft, sondern erzeugt durch echte Strahlungswärme an Wand und Objekt eine thermische und spürbare Behaglichkeit. Die Vorteile der Sockelleistenheizung sollen auf der Hand liegen. Nutzer profitieren nicht nur von einer Energieersparnis von bis zu 30 Prozent gegenüber Heizkörpern, die Sockelleistenheizungen reagierten zudem deutlich schneller als eine Fußbodenheizung, so wird auch bei kurzfristig starken Temperaturschwankungen – zum Beispiel durch das Lüften über offene Fenster – sofort wieder ein angenehmes Klima erreicht. Staubaufwirbelungen und Schimmelbildung gehörten mit dem System der Vergangenheit an. Last but not least sei das System platz sparend und passe sich durch sein modernes, reduziertes Design, die hochwertige Materialanmutung und eine facet-

tenreiche Farbpalette jedem Einrichtungsstil perfekt an. Die Sockelleistenheizungen sollen schnell und einfach zu montieren sein und können sowohl bei Neubauten als auch Renovierungen in allen zu beheizenden Räumen wie Wohnungen, Ein- und Mehrfamilienhäusern, Büros, Schulen, Kindergärten, Seniorenheimen, Kirchen oder Museen verwendet werden. Mögliche Energiequellen sind Gas, Öl, Pellets, Strom, Solar, Wärmepumpen und andere. Geregelt werden kann das System über Thermostat, elektronische Steuerung mit Raumfühler und natürlich über das Smartphone. „Als junges und ambitioniertes Unternehmen wollen wir nach dem schnellen und erfolgreichen Einbau unserer Sokotherm-Sockelleistenheizungen in zahlreiche private und öffentliche Objekte und dem durchweg positiven Feedback nun flächendeckend in die Offensive gehen und Bauherren sowie dem SHK-Fachhandwerk ein attraktives Angebot machen“, sagt Nicolai Hübner, Geschäftsführer der HeiDeTech GmbH aus Montabaur, die die zum Patent angemeldeten Sokotherm-Produkte exklusiv produziert und vertreibt.



vorher



nachher

Sokotherm erwärmt nicht primär die Luft, sondern erzeugt durch Strahlungswärme an Wand und Objekt eine thermische Behaglichkeit. (Foto: HeiDeTech)